This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problems Mailbox.

公開 第 用 平 成 2 一 3 0 1 8



19 日本国特許庁(JP)

@実用新案出願公開

@ 公開実用新案公報(U) 平2-30318

®Int. Cl. 5 5/02 9/02 9/04 1/00 A 61 F A 41 B A 41 C

識別記号 庁内整理番号 @公開 平成2年(1990)2月27日

KEZC 7603-4C 6154-3B 6154-3B

審査請求 未請求 請求項の数 3 (全 頁)

❷考案の名称 自在サイズの健康パンツ

> 御実 顧 昭63-107488

29出 頤 昭63(1988) 8月15日

個考 井 冶

京都府京都市下京区万寿寺通東洞院東入万寿寺中之町72

顕 勿出 人 中 井 均

京都府京都市下京区万寿寺通東洞院東入万寿寺中之町72

個代 理 人 弁理士 多田 貞夫

明細書

1考案の名称

自在サイズの健康パンツ

2実用新案登録請求の範囲

1 ヒトの腹部に当るべき部分が上下に亘つて切離(7)されつつ広い左右巾に亘つてでをに重組織(3)に形成され、かつ該二重組織(3)の前後各組織間に係脱自在のファスナー具(4)を介在させて該二重組織(3)部分の左右巾にできるようにされたパンツ本体(1)にできるいのとででである位置の腰部のある位置ので変にあるが、のとりを弾力又は一及び張力を介して緊縛しているのとでであるが、その基部を該パンツ本体(1)のととに当るべき部分に固着しつつ装着したこと

2 ヒトの股関節部のある位置の腰部及び下腹部を取巻いた状態にある該バンド(5)を外装状に被覆するバンド垂下り防止カバー(6)が、そのヒトの腹部に当るべき部分の上縁部以外の上縁部及び下縁部を該バンツ本体(1)に適宜固着しつつ





を特徴とするパンツ

300 実開2- 30318

公開実用平成 2-3318

該パンツ本体(1) に付設された請求項 1 記載のパ ンツ

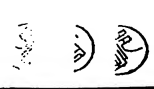
3 該バンド垂下り防止カバー(6)が、そのヒトの腹部に当るべき部分を上下に亘つて切離(9)しつつ広い左右巾に亘つて前後に重なり合う二重層(11)に形成し、かつ該二重層の前後各層間に保脱自在のファスナー具(10)を介在させて該二重層部分の左右巾を自在に調節できるようにしたものである請求項2記載のバンツ



3 考案の詳細な説明

産業上の利用分野

本考案は、ヒトの各所の疼痛、神経痛、腰痛、仮性近視などの原因不明の障害を取除関係に著効を奏する、ヒトの股関節脱臼をを取り、といった股関節の異常をを取り、といったのとしてのの関節に関係しているができる。これを自在に関節になったのでは、といったのでは、できるには、といったのでは、できるには、といったのでは、といったのをがある。



着用でき、バンドで安定して股関節部組織の異常の匡正を継続できるようにした健康パンッに係る。

従来技術

最近は姿勢が悪い子供が増えたり、大人、子 供を通じて歩行や運動に原因不明の痛みを感じ たり、腰痛とか仮性近視、血行障害などを訴え る人が増えてきているが、そのような身体障害 も股関節部における亜脱臼などの組織的な歪を 是正することによつて顕著に治療効果を挙げ得 る場合の少くないことが注目されている。そし てその股関節部組織の異常を是正するための手 法としてゴムチュープなどでヒトの股関節部の ある位置の腰と下腹部の周りを数回緊縛したら えで体操をするなどの方法がとられているが、 ゴムチュープなどを安定して長時間腰回りなど の定位置に巻付けることは技術的にむずかしい うえに日常生活に不便となつて仲々に困難であ る。そとで考案者は先に長時間安定して股関節 部周りを緊縛できる手段としての、パンドをパ







公開作用平成 2-3-818

ンツなどの下半身用下着に組合せたものを開発し(実願昭 5 9 - 1 1 2 0 6 7 号及び実願昭 6 0 - 1 5 7 5 0 号各明細書参照)、股関節部組織の異常の匡正、ひいては身体の姿勢の是正、各種障害の治療に多大の効果を挙げている。

考案が解決しようとする課題

本考案はそのような困難を克服すべくなされ たもので、少数の異なつたサイズのものを用意





するだけで種々な体形を持つ人々に対しても夫々の人がその体形に合わせて容易に着用することができて長期に亘つて安定して障害の治療を継続できるようになる股関節部緊締用バンド付きのバンツを提供することを目的とする。

課題を解決するための手段及び作用

本考案は、ヒトの腹部に当るべき部分が上下になるです類(7)されつのな左右巾に亘つかって右巾に重なり合う二重組織(3)に形成されののかまる組織間に保脱自在ののので、カー具(4)を介在させるようにされたののと対したの形関のを弾力又は一のを部ので、そのを弾力といるのとがであるがとするがにあるがとするがとするがとするがとかがあるがある。

このような構造のパンツにすると、着用するときには第3図に示すように該二重組織(3)の前後各組織間にあるファスナー具(4)の保合を外し





公開実用平成 2-3318

この場合、そのパンツを、ヒトの股関節部のある位置の腰部及び下腹部を取巻いた状態にある該パンド(5)を外装状に被覆するパンド垂下り防止カバー(6)が、その腹部に当るべき部分の上縁部以外の上縁部及び下縁部を該パンツ本体(1)に付設されたものとすることができる。

_- 6 _-





更にまた、そのバンド垂下り防止カバー(6)付きのパンツにおいて、そのパンド垂下分防止カバー(6)をパンツ本体(1)の腹部に当る部分と同様に、そのカバー(6)のヒトの腹部に当る心に自分を上下に重なり合う二重層(1)に形成し、かつま二重層の前後各層間に係脱自在のファスナー県(10)を介在させて該二重層部分の左右巾を自在に調節できるようにする場合もある。







公開事用平成 2-30 18

えに、そのバンド(5)でヒトの股関節部のある位置の腰部及び下腹部の周りを緊縛したいときにはそのカバー(6)の腹部に当る部分の、バン体体(1)に固着されていない上縁部からカバー(6)内へ手を挿入してバンド両端部を相互に係合させ、バンド(5)をその緊縛状態におくことが自在に可能となり、バンドの保脱操作に何らの支障を来すこともない。

なお、前述したとおり本考案のパンツはその 腹部のサイズがかなりの左右巾に亘つて自在に 変更可能となつていることの関係から、パンド 垂下り防止カバー(6)がそのサイズ変更を制約す るようなことがないように、そのカバー(6)の材 質は左右方向に伸縮性を豊かに有するものとす るのが好ましいのはいうまでもない。

更に前述したごとくバンド垂下り防止カバー(6)のヒトの腹部に当るべき部分をパンツ本体(1)のヒトの腹部に当る部分と同様にファスナー具(10)の保合を介して左右巾がかなり広い巾に亘つて自在に調節できる二重層(1)に形成する構成と





すれば、ファスナー具(0)の保合を外して二重層の各層を前方へ垂下らせたり、ファスナー具(0)の保合位置を移動させて二重層の左右巾をかりの巾に亘つて調節できるようになるので、そのカバー(6)の存在が前述したパン本体(1)のよりの腹部に当る部分の持つサイズ調節自在機能に支障を及ぼすおそれは全くなる。

実施例1





ジックテープ式の保脱自在のファスナー具(4)を介在させてそのファスナー具(4)の雄雌間の保合位置を左右に適宜移動させることによつてその二重組織(3)部分の左右巾を自在に調節できるようにし、またその二重組織(3)の組立又は第3図に示すようにその各組織部分への分解が自在に行えるようにしたものである。

なお第1図の2点鎖線はバンド(5)をヒトの股関節部のある位置の腰部及び下腹部の周りを緊縛状態におくためにバンドの両端部を相互に係合させたときの状態を示し、また第3図の1点鎖線は二重組織(3)の右方組織部分を部分的に前方へ折れ曲らせたときの状態を示している。

更に第6図はそのパンッをヒトが着用してパンド(5)でヒトの股関節部のある位置の腰部及び下腹部の周りを緊縛しているときの状態の側面図であり、また第7図はその状態でのヒトの前腹部に当る部分の拡大断面図であるが、図面符号の(8)はヒトの股関節部のある位置を示している。





そして、第1図、第2図及び第7図に失々1 点鎖線でまた第6図には2点鎖線で示すを 、パンド(5)の垂下りを防止してパンツ着用操 作時とかパンツを着用している状態で存在がの 緊張状態を解くときなどにパンドの存在が邪魔 にならないようにすべく、ヒトの腰部なびなで のを取巻く状態にあるパンド(5)を外装状に被覆 するカバー(6)をそのヒトの腹部に当るようにして くけ設してもよい。





公陽実用平成 2-3-318

各層部分へ分解したりその二重層部分の左右巾を調節することを自在にできるようにして、そのカバー(6)の存在が前述したパンツ本体のヒトの腹部に当るべき部分の二重組織(3)の持つサイズ調節自在機能を阻害するおそれが全くないようにする場合もある。

実施例2





介在させて、そのファスナー具の雄雌間の保合位置を左右に移動させることによつてその二重組織(3)部分の左右巾を自在に調節できるようにし、また第4図の1点鎖線で示すようにファスナー具件の保合を解きつつその二重組織部分を左右に開き得るようにしてバンッ着用時などの便を図れるようにしている。

なおこの場合も前述実施例の場合と同様にバンド垂下り防止カバー(6)を付設したり、そのカバー(6)のヒトの腹部に当るべき部分の構造をこの実施例のパンツ本体(1)のヒトの腹部に当るべき部分の構造と全く同様の、二重層部分を設けつつそれを左右に開き得るものにしてよいのももとよりである。

実施例3

第5図に示すように、パンッ本体(1)のヒトの 腰部に当るべき部分に、ヒトの股関節部のある 位置の腰部及び下腹部の周りを弾力又は/及び 張力を介して緊縛できるパンド(5)の基部を固着 する一方で、パンッ本体(1)の上縁部からヒトの







公開実用平成 2-3318

耶部に当のでは、(7) でのでは、(7) でのでは、(7) でのでは、(7) でのでは、(7) でのでは、(7) でのでで、(7) でのでは、(7) でのでは、(7)



なおこの場合も前述各実施例の場合と同様に バンド垂下り防止カバー(6)を付設したり、その カバー(6)のヒトの腹部に当るべき部分の構造を この実施例のパンツ本体(1)のヒトの腹部に当る べき部分の構造と全く同様の、左右に二重部分



を設けつつそれらの各前方層部分を前方へ垂下 らせ得るものにしてよいのももとよりである。

考案の効果

本考案は次のような効果を奏する。

イ、ヒップ部のサイズの合つたものを選択するだけで体形の如何を問わずにパンツを体形に ぴつたり合わせて着用することができ、ひいてはヒトの股関節部周りの定位置を長時間安定してバンドで緊縛できるようになると共にそのパンツによる障害治療効果を促進できるようになる。



ロ、必要に応じてヒトの腹部に当る二重組織部分を前後各組織部分に分解し得るのでバンツの着用、脱着操作が容易になつて障害者などにも使用が楽に行えるようになる。

ハ、構造が簡易であつて経済的な健康パンツとなる。

ニ、請求項2又は請求項3の考案によればパンド垂下り防止カバーのおかげでパンツ着脱操作時などにパンドの存在が邪魔にならない、取





公陽実用平成 2-

扱容易なパンッとなり、また特に請求頂3の考 案の場合には前記イ、及びロ、にいう効果を阻 害するおそれの全くないカバー付きパンッとな る。

4 図面の簡単な説明

第1図は本考案一実施例の正面図、第2図は その実施例の背面図、第3図はその実施例のバ ンドを開くと共に二重組織部を一部前方へ開い た状態の正面図、第4図及び第5図は本考案の 夫々他の実施例の正面図、第6図は第1図実施 例の使用説明側面図、第7図は第6図のヒトの 前腹部に当る部分の拡大断面図、第8図は第1 図実施例の、バンド垂下り防止カバーの一例を 付設したものの、要部正面図

(1) … パンツ本体、(3) …二重組織、(4) (10) …ファ スナー具、(5) … バンド、(6) … バンド垂下り防止 カバー、(7)(9)…切離、(8)…股関節部、(11)…二重 層

> 実用新案登録出願人 中井 代理人。 一多田貞尹







